

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС

(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.
изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

**ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК**

У В Е Д О М Л Е Н И Е

за инвестиционно предложение

от ЕТ „Иван Ченчев”

гр.Стрелча ул.”Стайко Стайков” 5

тел

(име, адрес и телефон за контакт)

Гр.Стрелча
(седалище)

Пълен пощенски адрес:

Гр.Стрелча

Община Стрелча

Област: Пазарджик

Ул.”Стайко Стайков” 5

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): (e-mail)

Управител/ изпълнителен директор на фирмата възложител:

Иван Ченчев

Лице за контакт:

Иван Ченчев

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че

ЕТ „Иван Ченчев”

има следното инвестиционно предложение:

Изграждане на дестилерия за преработка на селскостопански растителни продукти.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

Дестилерията е ново за инвестиционно предложение за преработка на културни и диворастящи растения.

Произвеждам селскостопанска продукция реших да изградя собствена дестилерия и част от продукцията да е преработвам за етерични масла и флорални води. Етеричните масла и води имат все по-голямо търсене в България и чужбина. Чрез преработката ще добавям стойност на произвежданата селскостопанска продукция от мен.

В дестилерията също ще се произвеждат флорални води и етерични масла от диворастящи растения. След издаване на съответните разрешителни от институциите.

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улицы, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Основни процеси при преработка на етерично-маслените култури са дестилация, охлаждане на дестилата, кохобация и декантиране. За преработка на етерично-маслени култури ще се ползват 2 дестилационни казана с обем по 1,5 кубически метра със съответни охладители и кохобационна колона с капацитет 300 литра на час. За декантиране ще се ползват няколко вида декантьори (флорентински съдове) в зависимост от суровината. За захранване с пара ще се ползват два парни котела на газ пропан-бутан или природен газ с мощност по 58 киловата. Използването на два по-малки (водотръбни-еднотръбни) котела е заради безопасност и поради

факта, че тези котли имат малък обем и е почти невъзможно при аварии да се взривят. Като допълнителни котли ще се ползва два на твърдо гориво (пелети, дървени стърготини и други) с мощност по 58 киловата с поставени на комина 1 циклонен и 1 електрофилтър за филтриране на димните газове и улавяне на фините прахови частици. Като гориво в котлите на твърдо гориво ще се ползва суровините които ще се преработват (ако има възможност) а тези които директно не могат да се изгарят ще се преработват на пелети и ще се връщат за изгаряне.

За дестилерията ще се използва част от съществуващо помещение като ще заема площ до 150 квадратни метра. Дестилерията ще включва: помещение за изваряване на етеричномаслени култури, помещение за входящата суровина, помещение за парните котли, склад за опаковки (варели), склад за готова продукция, помещение за физико-химичен анализ на суровините и продукцията, санитарно и битово помещение. Извън помещението ще се изгради водоплътна утаителна яма с размер 10 кубически метра като основата ще е върху съществуваща асфалтово-бетонена площадка останала от бившата Машино-тракторна станция-Стрелча. За охлаждане на кондензаторите и охладителите ще се използва резервоар 5 кубически метра за оборотна вода който ще се намира извън сградата разположен върху асфалтово-бетоната площадка като към него ще има водоохлаждаща кула. В имота има изградени път, водопровод, канализационна система и електроинсталация и няма да се изграждат нови.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Няма

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Дестилерията ще бъде изградена в гр. Стрелча, община Стрелча

на поземлен имот с идентификатор 69835.62.681 в част от сграда 1 означена на скицата Имотът е бившата машино-тракторна станция – Стрелча.

При строежа на дестилерията и нейната експлоатация няма да се засягат елементи от НЕМ и Натура2000, също обекти от културното наследство. В района няма обекти подлежащи на здравна защита.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

По време на строителството няма да се ползват големи количества природни ресурси защото сградата и помещенията са съществуващи. Вода при строителството и ремонта ще се ползва в рамките на хигиенните нужди на работещите при монтажа на съоръженията от градската ВиК мрежа. По време на експлоатация вода ще се ползва от градската ВиК заради изискванията за качество на водата при дестилация на рози и други суровини. За охладителите и топлообменниците ще се ползва оборотна вода а при необходимост вода от естествен извор (сонда) в района на имота.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се предвиждат опасни вещества.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Основен замърсител при работа ще е въглеродния диоксид отделян при работа на парните котли. Друг замърсител при работа на парния котел на твърдо гориво ще са димните газове по специално фините прахови частици които ще се пречистват.

По време на строежа ще се емитират незначителни количества вредни вещества от транспортните средства.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират и предвиждания за тяхното третиране:

Битовите отпадъци ще се събират разделно и изхвърлят в съответните контейнери в Стрелча или при невъзможност за разделяне в съществуващия контейнер предоставен от общината в имота..

Промислените отпадъци след дестилация според вида им ще се използват за храна на животните, за напояване (на собствените и наетите от мен земи), производство на

компост,пелети или биогаз след сключване на съответни договори с лицензирани фирми.

При строителството на дестилерията металните отпадъци ще се извозят до лицензирани фирми .Строителните отпадъци ще се депонират след съгласуване с община Стрелча

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

Общо количество на промишлените отпадъчни води при пълно натоварване ще е около 0,7 кубически метра в денонощие при изваряване на тревни или зърнени суровини чрез парна дестилация.Като това са кондензни кубови води в дестилационните казани след края на дестилацията..При преработка на рози или други суровини изискващо водна дестилация общото количество на отпадни води е до 5 кубически метра в денонощие.при пълно натоварване,като това са кубови води в дестилационните апарати след приключване на дестилацията.

Битовите отпадъчни води около 0,3 кубически метра в денонощие.

Промишлените води ще бъдат отвеждани в съществуващата канализационна мрежа на имота като преди постъпване в канализацията ще минават през филтър за филтриране на водата от твърдите частици.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

При работа на дестилерията единственото опасно вещество е пропан-бутан или природен газ(метан) захранващ парните котли като гориво .В района на дестилерията горивото ще се съхранява извън сградата в минимални количества в стандартни бутилки за битова употреба или стандартни метанови бутилки.При работа на парните котли на газ с цел безопасност постоянно ще се вентилира изкуствено помещението с цел избягване натрупване на експлозивна смес при авария и възможен теч на газ .Бутилките ще се намират извън сградата.

Други опасни вещества не се очакват.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....
.....

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител – 1 бр.

5. ☐ Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. ☐ Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

7. ☐ Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата:

Уведомител:.....

(подпис)